



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO
OAS-3344-FR-003
Versión: 1 Fecha Actualización: 05/06/2019
Página 1 de 2

Fecha Recepción: _____ Revisión #: _____ Auxiliar Mantenimiento: _____ No. Orden: _____

Código Equipo: **MV-36443** Fecha Inicio: **11/01/20 7:30** Fecha Fin: **11/01/20 9:14**

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLADA: SI NO FECHA INICIO AISLAMIENTO: _____ FECHA FIN AISLAMIENTO: _____

FECHA	CANAL	ESTADO	FECHA INICIO	FECHA FIN	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO	FECHA INICIO	FECHA FIN	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO

En Mantenimiento	HONORARIO	PRESIÓN	DEBIDO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			ALARMA	FLETRON	BASE	CODIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión	Pila	"Fuga a 0"				0401	0402		
15511	6.644.8	Si		Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Man. Preventivo	
1. OCLADO		Tiempo de la prueba		90 min		Gener. Alarma		Si	Cof?					
2. RUEDO EXTRAÑO		Si	<input checked="" type="checkbox"/>	3. ESTADO DE MANGUERAS		Daño		Mala	4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Si	Mala		
5. DAÑOS IDENTIFICADOS														
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES														
Bueno					7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena		Si		Con Sobrecalentamiento			

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila S.S.V	Verifica voltaje de la pila	Si
2	Prueba de Fugas	Se verifica conexión neumática del equipo	Ox
3	Conexión eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo	Ox
4	Conexión electrónica	Se verifican las conexiones electrónicas del equipo	Ox
5	Prueba de alarma	Se verifica sonido al ser agudo o fuerte	
6	Otros:		
7	Otros:		

Descripción del diagnóstico identificado

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT
	Resaca de tubería	1			

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Fuga = 0 (Cero fugas)	Se verifica activación de alarma (L1 - L0 - 05)	Lo
1	Fuga Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo + LED amarillo y (L1-L0-05)	Lo
2	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	Ox
4	Desconexión tarjeta de fuga	Desconecta línea eléctrica	Ox
5	Activación de válvula de arranque	Operar mangara de salida de aire de compresor	Ox
6	Otros:		
6	Otros:		
6	Otros:		

En Mantenimiento	HONORARIO	PRESIÓN	DEBIDO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			ALARMA	FLETRON	BASE	CODIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión	Pila	"Fuga a 0"				0401	0402		
15511	6.199.0	Si		Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Fuera de funcionamiento correctamente	
FIRMA MANTENIMIENTO													W. H. G.	